www.mlbio.cn



鼠抗戊唑醇单克隆抗体

鼠抗戊唑醇单克隆抗体参数

产品简介

戊唑醇又名立克秀, 化学名: (RS)-1- (4-氯苯基) -4,4-二甲基-3- (1H-1,2,4 三唑-1-基甲基) 戊-3-醇, 理化性质: 该品为无色晶体, 熔点为 102.4℃, 蒸气 压 0.0133mPa(20℃): 溶解度(20℃): 水 32mg/L, 甲苯 50-100g/L。

鼠抗戊唑醇单克隆抗体,又名戊唑醇抗体

特异性强,灵敏度高,可应用于 ELISA、层析、亲和柱检测,来源于 Balb/c 小鼠 IgG型;物理性状为液体; ELISA 效价为 0.005M PBS 体系下 1:200000 以上; IC50 为 0.2ppb (μg/Kg);缓冲液为 0.01M PBS PH7.4 不加防腐剂; -20℃以下储存,有效期 3 年,避免反复冻融。

www.mlbio.cn







手机官网

企业信息:

上海酶联生物科技有限公司

办公地址:上海市松江区云凯路66号临港科技绿洲T2栋16楼

电话: 4008-898-798

传真: 021-66980655

E-MAIL: 2881505699@qq.com